

Хлосоль



Код АТХ:

- [B05BB01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Калия хлорид](#)
- [Натрия ацетат](#)
- [Натрия хлорид](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН МНН МНН} [Википедия](#)^{МНН МНН МНН}
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный препарат. Оказывает дезинтоксикационное, плазмозамещающее, регидратирующее, диуретическое, противошоковое, антиагрегантное действие. Уменьшает гиповолемию, препятствует сгущению крови и развитию метаболического ацидоза, усиливает диурез, улучшает микроциркуляцию.

Показания к применению:

- дегидратация;
- интоксикация (дизентерия, пищевая токсикоинфекция, холера Эль-Тор).

Относится к болезням:

- [Дизентерия](#)
- [Интоксикация](#)
- [Токсикоз](#)

Противопоказания:

Хлосоль

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

- гиперчувствительность;
- гиперкалиемия;
- алкалоз;
- ХПН;
- наличие противопоказаний к введению в организм больших количеств жидкости.

Способ применения и дозы:

При тяжелых формах заболеваний вводят в/в струйно (1-3 ч), при легких формах - в/в капельно, со скоростью 40-120 кап/мин (24-48 ч). Объем вводимого раствора подбирают индивидуально, в количестве, необходимом для восстановления водно-электролитного баланса.

Побочное действие:

Отеки, тахикардия, озноб, гиперкалиемия.

Особые указания и меры предосторожности:

Перед применением раствор необходимо подогреть до температуры тела. Лечение проводят под контролем гематокрита и концентрации электролитов крови.

В случае развития гиперкалиемии препарат заменяют раствором Дисоль до нормализации электролитного баланса.

При нарушениях функции почек

Противопоказан при ХПН.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Hlosol>